



Mezcla Metano Conex 2,2 %

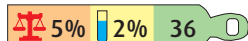
Denominación: Mezcla Metano Conex 2,2% (Mezcla CH₄ / Aire sintético)

Composición (v/v):

Aire Sintético CH ₄	Resto 2,2% (*)	Exactitud de la mezcla ± 5% relativo
-----------------------------------	-------------------	---

* 50% L.I.E. (Límite Inferior de Explosividad) según UNE-EN 61779-1. Normativa ATEX.

Características:



Tolerancia de preparación expresada en % relativo



Incertidumbre analítica expresada en % relativo



Estabilidad en meses

Formas de suministro:

Botellas de aluminio

Capacidad Litros	Diámetro mm	Altura con tulipa mm	Peso total aprox. llenas kg	Presión llenado (15 °C) bar	Contenido gas m ³
10	180	785	15	150	1,5

Otros tamaños bajo demanda.

Certificado de Análisis:

Cada botella se suministra con su correspondiente certificado de análisis estándar, según ISO 6141.

Identificación:

Botellas con cuerpo y ojiva color gris plateado indicando los gases que forman la mezcla y con etiqueta indicativa de "Metano Conex 2,2%".

Clasificación de Transporte / ADR:

Clase 2,1^o A N° UN 1956

Conexión:

Válvula de la botella: Macho M 19 x 1,5 (izquierdas). ITC - EP-6, Tipo M

Datos de Seguridad:

Ficha de Datos de Seguridad disponible en www.linde-gas.es.

Aplicaciones:

- Mezclas para la calibración de los equipos de detección y control de límite de explosividad con metano como gas de referencia.
- Seguridad Industrial.

Sujeto a modificaciones:

39406/05.20

Región Nordeste:
Bailén, 105 - 08009 BARCELONA
Tel. Call Center: 902 426 462
customerservice@linde.com

Región Sureste (Levante):
Camino de Liria s/n, Apdo. de Correos, nº25
46530 PUÇOL (Valencia)
Tel. Call Center: 902 426 463
customerservice@linde.com

Región Centro:
Ctra. Alcalá - Daganzo, km. 3,8
Pol. Ind. Bañuelos, Haití, 1
28806 ALCALÁ DE HENARES (Madrid)
Tel. Call Center: 902 426 464
customerservice@linde.com

Región Sureste (Sur):
Pol. Ind. Ciudad del Transporte,
Real de Vellón, P-27
11591 JEREZ DE LA FRA. (Cádiz)
Tel. Call Center: 902 426 465
customerservice@linde.com